

DMSI MANUELL 2,0-7,0**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Pour un travail précis et efficace et une bonne reproductibilité, il est indispensable de respecter le couple de serrage exact.

Cette une mission parfaite pour les nouveaux tournevis dynamométriques Weidmüller avec leur poignée ergonomique et leur système unique de lame de rechange.

- Modèle compact et particulièrement léger
- Réglage du couple avec outil particulier (livré avec le produit), modification involontaire du réglage impossible
- Ergonomique, taille des poignées adaptée à la plage de couple
- Outils contrôlés unitairement avec numéro d'identification, contrôle qualité à 100% avec justificatif et référence au produit.
- Clic parfaitement audible et perceptible lorsque le couple est atteint ce qui évite des gestes inutiles
- Lames de rechange en acier de haute qualité à faible taux d'usure
- Tous les outils respectent les précisions des normes : EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Précision +/- 6% de la valeur de l'échelle réglée

Informations générales de commande

Version	Tournevis dynamométrique
Référence	9918400000
Type	DMSI MANUELL 2,0-7,0
GTIN (EAN)	4032248388363
Qté.	1 pièce(s)

DMSI MANUELL 2,0-7,0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Largeur	235 mm	Largeur (pouces)	9,252 inch
Poids net	262,4 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000149	ETIM 7.0	EC000149
ETIM 8.0	EC000149	ECLASS 9.0	21-04-04-07
ECLASS 9.1	21-04-04-90	ECLASS 10.0	21-04-50-03
ECLASS 11.0	21-04-50-03	ECLASS 12.0	21-04-50-03

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Tournevis dynamométriques isolés VDE, 2.0-7.0 Nm
--------------------------	--

Outils à couper

Réglage du couple, max.	7 Nm	Réglage du couple, min.	2 Nm
-------------------------	------	-------------------------	------

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8a39b146-a7e9-4fe1-a2bc-f82c0bb3aeeb

Agréments

Agréments



Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	Manufacturer's Declaration - Slim Bits
Notification de modification produit	Produktänderungsmitteilung Product Change Notification
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

Fiche de données

DMSI MANUELL 2,0-7,0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Exemple d'utilisation
